

## **Charakterystyka klas pierwszych**

### **1. Klasa 1 A – politechniczna - klasa objęta patronatem Politechniki Białostockiej i Uniwersytetu w Białymstoku**

- 1) Przedmioty rozszerzone: matematyka, fizyka.
- 2) Liczba godzin przedmiotów wiodących w czteroletnim cyklu kształcenia:
  - a) matematyka – 26
  - b) fizyka – 19
- 3) Języki obce: język angielski i do wyboru język niemiecki, język francuski lub język rosyjski.
- 4) Zajęcia dodatkowe: informatyka i programowanie, język angielski dla inżynierów.

### **2. Klasa 1 B medyczna - dwujęzyczna - klasa objęta patronatem Uniwersytetu Medycznego i Uniwersytetu w Białymstoku**

**Uwaga! Terminy związane z rekrutacją do oddziału medycznego- dwujęzycznego w II Liceum Ogólnokształcącym w Białymstoku są inne, niż terminy rekrutacyjne do pozostałych oddziałów w szkole i w innych liceach!**

**WNIOSEK O PRZYJĘCIE DO SZKOŁY NALEŻY ZŁOŻYĆ DO 22 maja 2019 r.**

- 1) Przedmioty rozszerzone: chemia, biologia, język angielski poziom dwujęzyczny, przedmioty nauczane dwujęzycznie biologia i historia.
- 2) Liczba godzin przedmiotów wiodących w czteroletnim cyklu kształcenia:
  - a) język angielski – 23
  - b) biologia – 18
  - c) chemia – 19
- 3) Języki obce: język angielski i do wyboru język niemiecki, język rosyjski lub język francuski.
- 4) Zajęcia dodatkowe: łacina w medycynie.
- 5) Przedmioty realizowane dwujęzycznie: biologia i historia.

### **3. Klasa 1 C**

#### **Grupa 1: politechniczno - inżynierska - klasa objęta patronatem Politechniki Białostockiej i Uniwersytetu w Białymstoku**

- 1) Przedmioty rozszerzone: matematyka, fizyka, informatyka.
- 2) Liczba godzin przedmiotów wiodących w czteroletnim cyklu kształcenia:
  - a) matematyka – 24
  - b) fizyka - 16
  - c) informatyka - 9
- 3) Języki obce: język angielski i do wyboru język niemiecki, język francuski lub język rosyjski.
- 4) Zajęcia dodatkowe: język angielski dla inżynierów.

#### **Grupa 2: ekonomiczna - klasa objęta patronatem Szkoły Głównej Handlowej w Warszawie i Uniwersytetu w Białymstoku**

- 1) Przedmioty rozszerzone: matematyka, geografia, język angielski.

- 2) Liczba godzin przedmiotów wiodących w czteroletnim cyklu kształcenia:
  - a) matematyka – 24
  - b) geografia - 16
  - c) język angielski - 18
- 3) Języki obce: język angielski i do wyboru język niemiecki, język francuski lub język rosyjski.
- 4) Zajęcia dodatkowe: ekonomia, język angielski w biznesie.

**4. Klasa 1 D – medyczna - klasa objęta patronatem Uniwersytetu Medycznego i Uniwersytetu w Białymstoku**

- 1) Przedmioty rozszerzone: biologia, chemia.
- 2) Liczba godzin przedmiotów wiodących w czteroletnim cyklu kształcenia:
  - a) biologia – 18
  - b) chemia – 19
- 3) Języki obce: język angielski i do wyboru język niemiecki, język rosyjski lub język francuski.
- 4) Zajęcia dodatkowe: łacina w medycynie, język angielski w medycynie.

**5. Klasa 1 E – objęta honorowym patronatem Uniwersytetu w Białymstoku**

**Grupa 1 – uniwersytecka**

- 1) Przedmioty rozszerzone: język polski, wiedza o społeczeństwie.
- 2) Liczba godzin przedmiotów wiodących w czteroletnim cyklu nauczania:
  - a) język polski – 26
  - b) wiedza o społeczeństwie – 16
- 3) Języki obce: język angielski i do wyboru język niemiecki, język francuski lub język rosyjski.
- 4) Zajęcia dodatkowe: podstawy prawa, łacina dla prawników.

**Grupa 2 – uniwersytecka**

- 1) Przedmioty rozszerzone: język polski, język angielski.
- 2) Liczba godzin przedmiotów wiodących w czteroletnim cyklu nauczania:
  - a) język polski – 26
  - b) język angielski – 25
- 3) Języki obce: język angielski i do wyboru język niemiecki, język francuski lub język rosyjski.
- 4) Zajęcia dodatkowe: język chiński, warsztaty dziennikarskie.

**6. Klasa 1 F – oddział międzynarodowy – realizujący program matury międzynarodowej (program międzynarodowy IB MYP – klasy 1 i 2 Liceum oraz program IB DP – klasy 3 i 4 Liceum)**

**Uwaga! Terminy związane z rekrutacją do oddziału międzynarodowego w II Liceum Ogólnokształcącym w Białymstoku są inne, niż terminy rekrutacyjne do pozostałych oddziałów w szkole i w innych liceach!**

**WNIOSEK O PRZYJĘCIE DO SZKOŁY NALEŻY ZŁOŻYĆ DO 22 maja 2019 r.**

- 1) Cykl czteroletni: klasa pierwsza i druga – przygotowująca do programu matury międzynarodowej, realizująca polską podstawę programową i objęta realizacją programu międzynarodowego organizacji International Baccalaureate (przy założeniu, że 75% treści przekazywanych jest w języku angielskim), klasa trzecia i czwarta realizująca program Matury Międzynarodowej Organizacji International Baccalaureate IB DP.
- 2) W klasie 1 i 2 Liceum uczniowie objęci są realizacją programu Middle Years Programme, który oparty jest na nauczaniu holistycznym, kładąc nacisk na współpracę, prezentacje, projekty, kreatywność, wolontariat a także wyciąganie wniosków z własnych doświadczeń związanych w procesem uczenia się. IB MYP wspomaga również rozwijanie umiejętności posługiwania się językiem angielskim, którego elementy pojawiać się będą na większości przedmiotów nauczanych w systemie dwujęzycznym. Zintegrowane nauczanie zakończone jest dodatkowo indywidualnym projektem w języku angielskim.
- 3) Od klasy 3 Liceum uczeń wybiera 6 przedmiotów (po jednym z każdej grupy) 3 lub 4 na poziomie rozszerzonym i 2 lub 3 na poziomie podstawowym:
  - a) grupa 1 język A: polski (HL, SL), angielski (HL, SL),
  - b) grupa 2 język B: angielski HL (kontynuacja), niemiecki (HL, SL kontynuacja), francuski (HL, SL kontynuacja), francuski (początkujący SL), rosyjski (początkujący SL),
  - c) grupa 3 nauki społeczne: historia (HL, SL), geografia (HL, SL), ekonomia (HL, SL), psychologia (HL, SL),
  - d) grupa 4 nauki ścisłe: chemia (HL, SL), biologia (HL, SL), fizyka (HL, SL), informatyka (HL, SL),
  - e) grupa 5: matematyka (jest obowiązkowa dla wszystkich uczniów): uczeń wybiera jedną z dwóch oferowanych matematyk, jedna skupiająca się na bardziej teoretycznym, a druga na bardziej praktycznym ujęciu przedmiotu (oba przedmioty oferowane na poziomie SL i HL).
  - f) grupa 6 – uczniowie wybierają jeden dodatkowy przedmiot z grup 2-4.
- 4) Uczeń ma obowiązek:
  - a) uczęszczać na zajęcia z Teorii Wiedzy,
  - b) realizować program CAS (Creativity, Activiti, Service),
  - c) przygotować pod kierunkiem promotora anglojęzyczną pracę badawczą z wybranego przedmiotu.